

## PRÉSENTATION DE LA FERME

### Ferme E



Installation en 1997

Agriculture Biologique

Auto-évaluation du degré de contraintes de la ferme par rapport à l'autonomie :



## CONTEXTE SOCIO-ÉCONOMIQUE

- **1 UTH**
- Revenu : **45 000 €/an** équivalent à **3750€/mois** (en moyenne)
- Temps de travail : **2200 h/an** équivalent à une moyenne de **42h/semaine**
- Ratio d'endettement : **0%**

Données récoltées sur l'année 2020

## CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

SAU : 80 ha

SFP : 68 ha

- **Qualité des sols :**  
Ferme située en terre de Brenne, sur des terres peu propices aux cultures
- Ferme très groupée, la distance maximale parcourue est de 1,5 km.

**Ferme très groupée, favorable au pâturage, mais avec des terres peu adaptées aux cultures.**

## SYSTÈME DE PRODUCTION

- Élevage **bovin et ovin allaitant** : 26 vaches et 50 brebis
- 100% du cheptel engraisé
- **14 740 kg\*** de viande bovine et **538 kg** de viande ovine vendus
- *\*2020 : année où les ventes ont été plus importantes (2 lots de bœufs)*
- Commercialisation : **70%** en circuit-court (transformation à la ferme)



# Quelques étapes clés de la démarche d'autonomie alimentaire

**2000 – 2006** : Élevage de porcs, mais abandon car ce n'était pas rentable

Diminution progressive de la taille du cheptel

**1997** :  
Installation

**2000** :  
Mise en place de la **méthode Pochon**

**2003** :  
Hausse du prix des céréales : commence à faire du méteil

**2005** :  
La ferme devient autonome en aliments

**2008** :  
**passage en AB**  
Mise en place de la culture de maïs

**2017** :  
Augmentation des capacités de stockage de fourrage et achat d'un séchoir à foin

**2019** :  
La ferme devient autonome en paille

**AUTONOMIE ALIMENTAIRE**




	PÂTURE						STABULATION					
	AFFOURAGEMENT											
	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan.	
<b>VACHES SANS TAUREAU</b>	Herbe						Bon foin de 1 <sup>ère</sup> coupe Apporté à la dérouleuse + Râteliers à foin + Herbe	Herbe Selon où il y en a (plus de suivi de calendrier de pâturage)	Foin de séchoir 500 g de céréales (méteil + maïs) pour les habituer au goût			BOVIN 1 AN
									Foin de séchoir			BOVIN 2 ANS
<b>VACHES AVEC TAUREAU</b>	Herbe						Bon foin de 1 <sup>ère</sup> coupe Apporté à la dérouleuse + Râteliers à foin + Herbe	Herbe Selon où il y en a (plus de suivi de calendrier de pâturage)	Foin de 1 <sup>ère</sup> coupe jusqu'à la fin de la gestation  Sinon foin de séchoir + 3 kg de céréales par tête			BOVIN 3 ANS  VACHES RÉFORMÉES

## VÊLAGES



	PÂTURE						STABULATION					
	AFFOURAGEMENT											
	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan.	Fév.
<b>MOUTONS</b>	Herbe Parcelles où il y a de l'ursus Calendrier de pâturage						Bon foin de 1 <sup>ère</sup> coupe Apporté à la dérouleuse + Râteliers à foin + Herbe	Herbe Selon où il y en a (plus de suivi de calendrier de pâturage)	Foin 500 g de céréales par tête			



**Concentrés distribués :**  
Farine d'un mélange de **méteil** (triticale, vesce, avoine) et **maïs**.



## AUCUN ACHAT DE FOURRAGES

**SFP : 68 ha**

- Prairies permanentes : 0 ha
- Prairies temporaires : 68 ha



## GESTION DU PÂTURAGE

### Indicateurs

- 1,08 UGB/ha
- 275 jours de pâturage : 15 mars – 15 décembre
- 68 ha pâturés
- 6 semaines avant retour sur la prairie pour les bovins, 4 semaines pour les ovins
- Temps passé sur la prairie : 4 j/parcelles

⇒ **Pâturage selon la Méthode Pochon, sur des parcelles de moins d'un ha.**

⇒ Quasiment toutes les parcelles sont pâturées une fois avant la première fauche.

⇒ Si possible, ce ne sont pas les mêmes parcelles qui sont pâturées d'une année sur l'autre.

### Lots au pré :

- Un lot de vaches avec taureau
- Un lot sans taureau
- Un seul lot de moutons



## PRODUCTION DE FOURRAGES

### Indicateurs

- Foin de séchoir et foin en bottes (les rendements ne sont pas connus)  
43 ha en 1<sup>ère</sup> coupe (1<sup>ère</sup> quinzaine de mai pour le séchoir, et début juin pour le reste)  
30 ha en 2<sup>ème</sup> coupe (fauche 8 semaines après la 1<sup>ère</sup> coupe)
- 2 coupes par an
- Composition des PT : seulement des graminées au semis, mais observation de beaucoup de légumineuses (30 %)

⇒ Les prairies sont semées **sous couvert de méteil.**

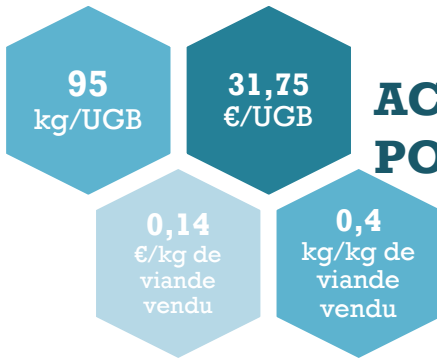
⇒ Les coupes sont réalisées plus tard s'il y a besoin de foin en quantité.

⇒ Le foin de 1<sup>ère</sup> coupe est utilisé en **paillage.**



## Matériel

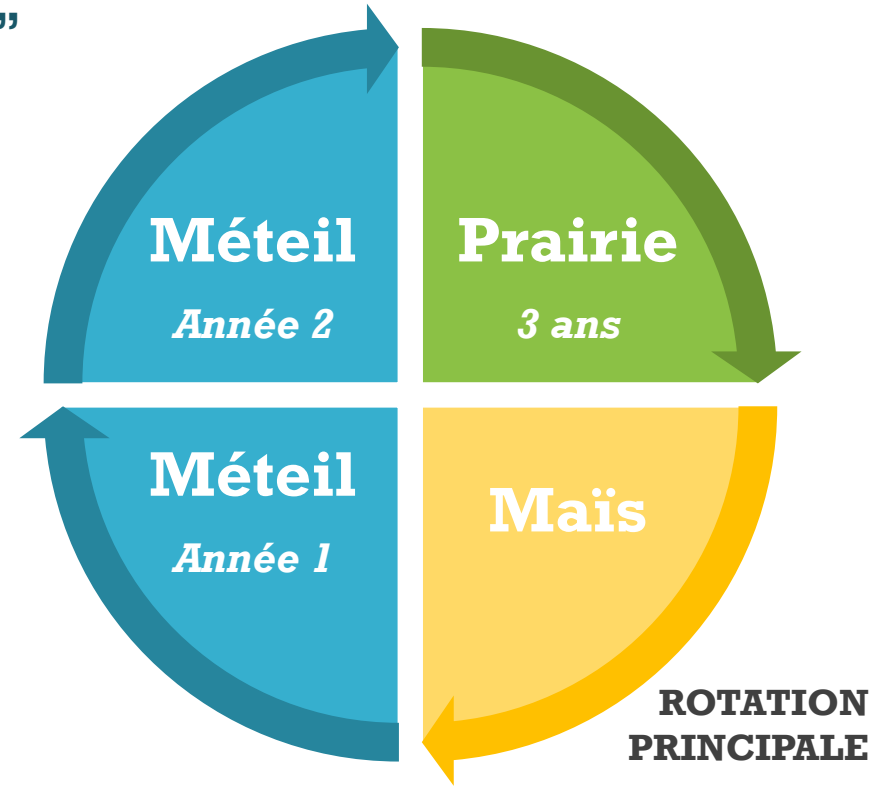
Tout le matériel est **en propriété**, ancien mais en bon état



## ACHATS D'ALIMENTS "RICHES" POUR BOVINS

6 tonnes de triticale pour 2 000 €

Cultures	Surface	Rdt (qtz/ha)	Quantités produites (t)	Modes de culture	Destination
<b>Maïs séché en crib</b>	4	15	<b>6</b>	Labour, semences de ferme	Autoconsommation
<b>Méteil grain (1<sup>ère</sup> année)</b>	4	12	<b>4,8</b>	Labour, semences de ferme	Autoconsommation
<b>Méteil grain (2<sup>ème</sup> année) + Prairies</b>	4	4	<b>1,6</b>	Labour, semences de ferme	Autoconsommation



### Stockage et matériel

Tout le matériel est **en propriété**, ancien mais en bon état.

### GESTION DES CULTURES

- **Maïs** : la récolte est assez pénible, mais cela permet de pouvoir labourer au printemps pour faire du méteil ensuite.
- **Méteil** : il n'y a pas de déchaumage après la moisson. Une fauche est réalisée si besoin.
- **Paille** : production de 2t/ha sur les méteils (16 tonnes de paille)

*Remarque : 2020 a été une mauvaise année pour les cultures, normalement 12 tonnes de maïs sont produites, ainsi que 5 tonnes de méteil (année 2). Cela explique les achats exceptionnels de concentrés en 2020.*

Type d'achat	Quantité achetée	Prix (€)	Fournisseur (localisation)	Destination	Coût total (HT)	
<b>CONCENTRÉS</b>	<b>Triticale</b>	6 tonnes	330	Sylvain Gourbault	Concentrés	2 000 €

0 €  
d'achats  
de  
fourrage

2000 €  
d'achats  
de  
concentrés

0 €  
d'achats  
de  
litière

0 €  
d'achats  
de  
minéraux

Achats  
totaux :  
2000 €

## Autonomie

Depuis 2005, la ferme est **autonome en alimentation**. Sur ces 15 dernières années, il y a eu deux mauvaises années où il a fallu acheter des céréales.

Depuis 2 ans, la ferme est **autonome en paille**. Le fumier est vendu.

## Stratégies d'achats

Choix de se fournir à **proximité**.

# Degré d'autonomie alimentaire de la ferme (Quantité totale d'achats alimentaires / UGB)

Curseur par rapport à la moyenne du groupe Ruminant



Curseur par rapport à la moyenne de l'atelier bovin



Curseur par rapport à la moyenne de l'atelier ovin



## Les trois engagements pour aller plus loin dans la démarche d'autonomie

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----



— POINTS FAIBLES

+ POINTS FORTS

# NOTES

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....